DIOMÈDE ROTTIER

(1858)

ROTTIBR, Jean-Diomède, né à Gand, le 27 décembre 1833. Études moyennes: Athénée de Gand.

Études supérieures : Université de Gand. École des Arts et Manufactures.

Date du diplôme final: 22 octobre 1857.

Fonctions dans l'enseignement supérieur: 21 décembre 1858. Chargé pendant l'année académique 1858-1859 des fonctions de préparateur du cours de chimie appliquée; des fonctions de répétiteur de ce cours à l'École du Génie civil et en outre, à titre provisoire, des répétitions du cours de chimie générale à la dite École.

27 septembre 1859. Nomination aux fonctions de préparateur et de répétiteur du cours de chimie appliquée à l'École du Génie civil et, à titre provisoire, aux fonctions de répétiteur du cours de chimie générale à la même École.

15 octobre 1862. Déchargé des répétitions du cours de chimie

générale.

13 septembre 1887. Nomination aux fonctions de professeur à l'École du Génie civil. (Cours de chimie appliquée; cours de chimie appliquée à l'industrie; et direction des travaux chimiques relatifs à ces cours).

29 septembre 1888. Déchargé des fonctions de répétiteur à

l'Ecole du Génie civil.

29 octobre 1895. Indépendamment de ses autres attributions, qui lui sont conservées, M. Rottier est chargé de faire à l'École spéciale des Arts et Manufactures, le cours de chimie analytique.

3 septembre 1898. Déclaré émérite, sur sa demande, et déchargé de ses diverses attributions.

Décorations : 25 octobre 1890. Chevalier de l'Ordre de Léopold.

27 décembre 1894. Croix civique de 1^{re} classe.

PUBLICATIONS DE D. ROTTIER

Recherches sur la conservation du bois au moyen de l'huile lourde de goudron de houille, d'te huile créosotée. Bulletin de l'Acad. roy. de Belg., t. XV, 2° série. 1863, p. 424.

Recherches sur la conservation du bois au moyen de l'huile lourde de goudron, etc. Ibid., t. XVII, 2º série. 1864, p. 338.

Recherches sur la conservation du bois au moyen des sels de cuivre. Ibid., t. XXVII, 2º série. 1869, p. 129.

Recherches sur la conservation du bois au moyen des sels de cuivre. Ibid., t. XXXVIII, 2º série. 1874, p. 595.

Note sur la composition du lait vendu à Gand, et sur les moyens de déterminer la pureté de ce produit. Ann. de la Soc. de Médecine de Gand, t. LIX. 1881, p. 207.

Collaboration aux périodiques publiés par l'Association belge de Photographie, et l'Association des Ingénieurs sortis des Écoles de Gand.